

Serie 6: Luz de lectura de varilla LED con brazo flexible, acodado

L620025S

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Flujo luminoso total	220 lm
Tipo de brazo de la lámpara	brazo flexible en ángulo
Color de la lámpara	Plateado
Iluminación de salida	? 2.000 Lux / 500 mm
Flujo de luz (lm)	53 lm/W a 100 mA
Color de la luz	5.000 K
Esperanza de vida	25.000 h (fuente de luz)
Red eléctrica	AC 100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Consumo eléctrico	2,1 W
Voltaje de alimentación de la lámpara	12 V (DC)
Diámetro del pivote	18 mm
Angulo de rotación de la cabeza de la lámpara	315°
Angulo de reflexión de la luz	30°
Opcional	enchufe internacional / enlace a los controles de la cama / operado a través de los controles de la cama por el paciente



PACKAGING UNIT: PIEZA

Width Box1	0,12 m
Height Box1	0,08 m
Length Box1	1,5 m
Weight Box1	1,5 kg



Eficiencia energética
la moderna y económica tecnología LED



Las mejores propiedades de higiene
superficie lisa, pequeñas ranuras y articulaciones



Serie 6: Luz de lectura de varilla LED



Campo de aplicación

condiciones de higiene óptimas (desinfección por paños)

fácil rotación del cabezal de la lámpara



Tecnología

robusta cobertura de plástico flexible brazo flexible

Todas las piezas de plástico son resistentes a la luz

gestión óptima del calor que garantiza una larga vida útil de la bombilla.

distribución uniforme de la luz gracias a un dispositivo óptico de gran calidad.

cabezal de la lámpara en acero inoxidable pulido brillante y plástico de gran calidad.



Economía

larga vida del módulo de luz

mantenimiento mínimo



Seguridad

cableado interno protegido